



protectline  
powered by tuncmatik

# KomTECH

KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAĞI

300 VA KOMBİ  
UPS



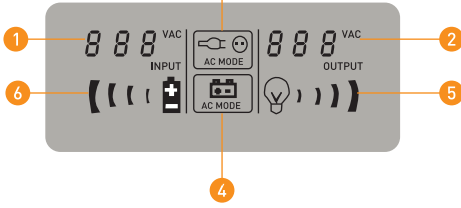
Kışın ortasında elektrik kesilmeleri sonucu kombinizin devre dışı kalmasını önleyen, kombinizi kirli elektriğin etkilerinden koruyan, zarif, kompakt, çağdaş bir UPS...

- Şık ve kompakt tasarım
- Kışın ya da duş suyu kullanımı sırasında kesintilerden doğacak sıkıntıyı ortadan kaldırır
- Elektrik dalgalanmalarına ya da voltajdaki ani değişimlere karşı kombinizi korur
- Duvara monte edilerek de kullanılabilir
- Mikro işlemci kontrolü yüksek güvenilirlik sağlar
- Gelişkin otomatik voltaj regülatörü
- Enerji tasarrufu sağlayan çevreci elektronik devre tasarımı
- Şebeke düzeldiğinde otomatik yeniden başlatma özelliği
- Kapsamlı LCD gösterge
- Harici akü bağlantısıyla uzun süreli çalışma özelliği



tuncmatik  
www.tuncmatik.com iyi elektrik

### LCD Gösterge



- 1 Giriş voltajı
- 2 Çıkış voltajı
- 3 Şebeke modu göstergesi
- 4 Aki modu göstergesi
- 5 Yük seviye göstergesi, aşırı yükte yanıp söner
- 6 Akü kapasite göstergesi, düşük akü durumunda yanıp söner

### Tunçmatik

Elektrik Malzemeleri  
Sanayi ve Ticaret A.Ş.

#### Genel Müdürlük

Yenişehir Mahallesi  
İmar İskan Caddesi No: 3  
34779 Ataşehir/İstanbul  
tel. : +90.216.314.51.51  
faks : +90.216.420.35.29

#### Ankara Bölge Müdürlüğü

1042.Cad. (Eski 4. Cad)  
51/6 Öveçler 06460  
Çankaya/Ankara  
tel. : +90.312.479.41.00  
: +90.312.479.51.00  
faks : +90.312.479.39.99

#### Gaziantep Bölge Müdürlüğü

İncilipınar Mah.  
Kamil Ocak Cd. 6 No.lu Sk.  
Zümr İş Merkezi  
K:1 D:1 27090  
Şehitkamil/Gaziantep  
tel. : +90.342.221.08.77  
faks : +90.342.221.25.50

info@tuncmatik.com

tuncmatik ürünleri, %30'a varan enerji tasarrufu ile daha az elektrik kullanımına, böylece sınırlı olan enerji kaynaklarının daha az tüketilmesine yardımcı olur.



### Model

### Komtech Kombi UPS

#### KAPASİTE

300 VA / 200W

#### GİRİŞ

#### Voltaj

220/230/240 VAC

#### Voltaj Aralığı

162-290 VAC

#### ÇIKIŞ

#### Voltaj

220/230/240 VAC (Şebeke Modu)  
100-220 VAC (Akü Modu)

#### Frekans

50Hz veya 60Hz (Şebeke Modu)  
40-60Hz (Akü Modu)

#### Dalge Şekli

Tam Sinüs

#### AKÜ

#### Tip ve Adet

12V/10Ah x 2

#### Şarj Süresi

%90 kapasite 8-10 saat

#### BOYUT VE AĞIRLIK

#### Boyutlar (DxGxY)

319 x 190 x 150 mm

#### Net Ağırlık (kg)

10

#### Çevresel

#### Nem

0-40°C, 0-%90 Bağıl Nem (yoğuşmayan)

#### Gürültü Seviyesi

40 dB'den az



- 1 Güç anahtarı
- 2 Çıkış prizi
- 3 Şebeke girişi
- 4 Devre kesici
- 5 Harici akü bağlantısı